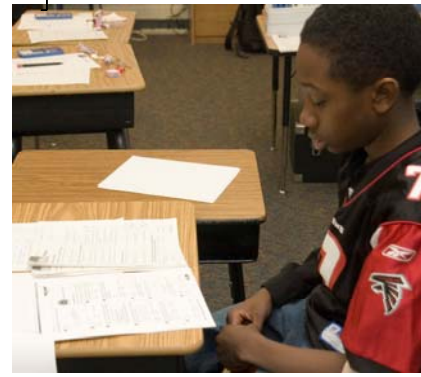


Estudios Sociales, continuación

- El período colonial en Georgia
- El rol de Georgia en la Revolución de los Estados Unidos
- Influencia de los eventos que condujeron a la ratificación de la Constitución de los EE.UU. y la Declaración de los Derechos
- La Guerra Civil y la Reconstrucción
- Eventos importantes que ocurrieron después de la Primera Guerra Mundial y su repercusión en Georgia
- El efecto de la Segunda Guerra Mundial en el desarrollo de Georgia
- El rol de Georgia en el movimiento moderno de los de derechos civiles
- La importancia de desarrollos significativos sociales, económicos y políticos en Georgia desde 1970
- Características físicas de Georgia
- Sistemas de transporte de Georgia y su repercusión económica
- El rol de los ciudadanos bajo la constitución de Georgia
- El rol del gobierno local y estatal
- Crecimiento económico y desarrollo de Georgia



¿Qué Aprendiste en la Escuela Hoy?

Recursos en la Internet

Guías del Plan de Estudios del Distrito Escolar - <http://www.clarke.k12.ga.us/curriculumguides>
Más de los estándares GPS - <http://www.georgiastandards.org>

Inglés/Gramática

<http://www.2actden.com>
<http://edtech.kennesaw.edu/jcheek1/larts.htm>
<http://www.kyvl.org/kids/homebase.html>

Matemáticas

<http://www.thinkfinity.org/home.aspx>
<http://www.purplemath.com>

Ciencia

<http://www.extremescience.com/index>
http://yucky.discovery.com/flash/fun_n_games

Estudios Sociales

<http://www.googlemaps.com>
<http://www.americaslibrary.gov>
<http://www.smithsonian.org>



Una Guía para los Padres de Octavo Grado



240 Mitchell Bridge Road Athens, Georgia 30606

Estimado padre/tutor:

Ud. tiene una gran influencia en el aprendizaje y rendimiento de su niño/a. Para ayudar a reforzar lo que ha sido enseñado en el aula, a continuación hemos proporcionado una lista de los temas más importantes tratados en el aula de su niño/a este año. Es nuestra esperanza que ésto sirva para generar discusiones acerca de lo que su niño/a está aprendiendo en la escuela.

Estas metas de aprendizaje provienen de los Estándares de Rendimiento de Georgia (GPS por sus siglas en inglés). Los GPS hacen referencia a estándares rigurosos por nivel de grado enseñados en las aulas de todo el distrito. Nuestro personal y cuerpo docente están dedicados a asegurar prácticas de instrucción efectivas en todas y cada una de las aulas. Y nos complace informarle que continuamos observando incrementos en los resultados obtenidos.

Por favor, permítame esta oportunidad para agradecerle su participación y apoyo al Distrito Escolar del Condado de Clarke. Juntos, podremos asegurar que cada niño/a tenga éxito en su más alto nivel.

Atentamente,



Philip D. Lanoue, Ph.D.
Superintendente



Inglés/Gramática

Inglés/Gramática (ELA por sus siglas en inglés) en octavo grado desafía a los estudiantes a relacionar sus experiencias y aprendizaje con las ideas individuales, sociales y culturales. Los Estándares de Rendimiento ELA fomentan este crecimiento enfocándose principalmente en el fortalecimiento de la comprensión de la lectura, la habilidad para escribir, y el desarrollo de las habilidades para escuchar y observar necesarias para tener éxito en la preparatoria (high school).

Los estudiantes podrán :

- Aprender y utilizar vocabulario nuevo de todas las áreas de contenido en la comunicación verbal o escrita
- Demostrar habilidad de comprensión de la lectura en una variedad de textos
- Examinar textos de autores de Georgia y ahondar en un sentido de historia de Georgia a través de estos textos
- Desarrollar una voz personal y un estilo de escritura a través del uso de verbos fuertes, adjetivos, adverbios y estructuras de oraciones
- Producir ensayos, narraciones e investigar textos empleando el proceso de escritura y con la revisión de los compañeros

Inglés/Gramática, continuación

- Utilizar técnicas de investigación y tecnología para producir textos escritos o proyectos multimedia
- Discutir y explicar temas sociales a través de discursos informativos y persuasivos y de la escritura
- Evaluar estrategias y contenidos utilizados en los distintos medios de comunicación

Ciencia

La Ciencia en octavo grado es activa; los estudiantes aprenden ciencia haciendo ciencia. Estas acciones les ayudan a construir modelos significativos que les permiten entender el mundo natural. En ciencia física en octavo grado, los estudiantes explorarán específicamente estos temas, por lo general uno por trimestre:

- La naturaleza de la ciencia
- Las leyes de la materia
- Las leyes de energía, movimiento y fuerza

Matemáticas

Los estudiantes de matemáticas de octavo grado solucionan una variedad de problemas matemáticos y comunican oralmente y por escrito sus soluciones/estrategias a sus compañeros y maestro(s). Conceptos claves en las matemáticas de octavo grado exigen a los estudiantes:

- Determinar resultados y encontrar probabilidades
- Calcular raíces cuadradas y expresar números en notación científica
- Encontrar la longitud del lado que falta en un triángulo rectángulo utilizando el Teorema de Pitágoras
- Utilizar ecuaciones, tablas, y gráficas para analizar funciones lineales
- Resolver y representar gráficamente sistemas de ecuaciones
- Resolver y representar gráficamente sistemas de desigualdades

Estudios Sociales

En Estudios Sociales en octavo grado, los alumnos estudian geografía, historia, gobierno y economía de Georgia. Mientras las cuatro áreas temáticas están relacionadas entre sí, también se ofrece una amplia oportunidad para el estudio a fondo de la geografía y gobierno de Georgia. Los eventos históricos de los EE.UU. son incluidos, según correspondan, para garantizar que los estudiantes entiendan el rol de Georgia en la historia de Estados Unidos. Áreas de énfasis incluyen:

- Culturas de los Nativos Americanos